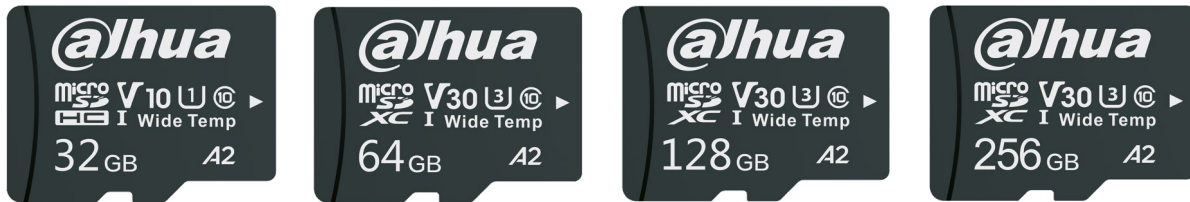


TF-W100

Karta pamięci o szerokim zakresie temperatur



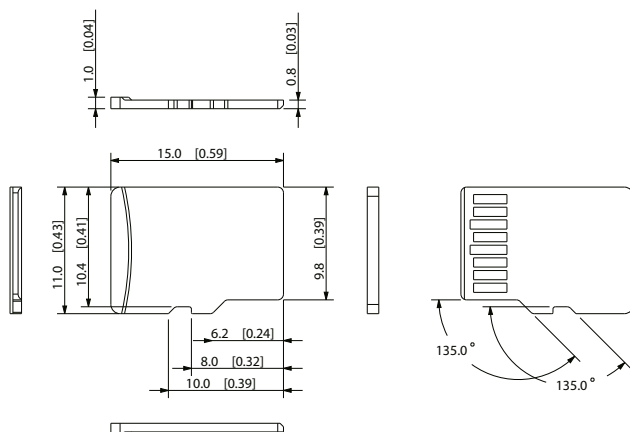
Przegląd systemu

Karty pamięci tej serii przyjmują główne komórki pamięci flash z cyklem P/E do 3000. Spełniają wymagania szerokiego zakresu temperatur, uzyskują doskonałą wydajność i długą żywotność. Obsługiwane są cztery typy zabezpieczeń: odporność na wysokie i niskie temperatury, wodoodporne, antymagnetyczne i antyrentgenowskie. Dzięki wysokiej kompatybilności mogą służyć do zastosowania w różnych produktach cyfrowych. Użytkownicy mogą stosować ten produkt do nagrywania filmów, robienia zdjęć, słuchania muzyki, grania w gry i jako magazyn danych.

Zastosowanie

Karta pamięci o szerokim zakresie temperatur została zaprojektowana tak, aby spełniać wymagania konsumentów do zastosowań w systemach monitoringu wizyjnego. Może również służyć do przechowywania filmów lub zwiększania pojemności pamięci smartfonów. Znajdzie zastosowanie w odtwarzaczach muzyki, czy konsolach do gier.

Wymiary (mm)



Cechy

- Główne komórki pamięci flash z wyższym cyklem P/E do 3000; spełnia wymagania szerokiego zakresu temperatur; doskonała wydajność i długa żywotność
- Cztery rodzaje zabezpieczeń: odporność na wysokie i niskie temperatury, wodoodporne, antymagnetyczne i antyrentgenowskie; dostosowuje się do różnych środowisk pracy
- Spełnia różne potrzeby użytkowników, takie jak nagrywanie filmów z monitoringu
- Kompatybilny z różnymi produktami cyfrowymi

Specyfikacja techniczna

Model	TF-W100-32GB	TF-W100-64GB	TF-W100-128GB	TF-W100-256GB
Pojemność	32 GB	64 GB	128 GB	256 GB
Prędkość odczytu	do 100 MB/s			
Prędkość zapisu	do 85 MB/s	do 45 MB/s	do 75 MB/s	do 85 MB/s
Klasa	C10/U1/V10	C10/U3/V30		
UHS	UHS-I			
TBW	85 TB	170 TB	340 TB	680 TB
System plików	FAT32	exFAT		
Zakres temperatur pracy	-25°C do +85°C			
Temperatura przechowywania	-40°C do +85°C			
Zakres wilgotności pracy	25%~85%			
Typy zabezpieczeń	Odporność na wysokie i niskie temperatury, wodoodporne, antymagnetyczne i antyrentgenowskie; dostosowuje się do różnych środowisk pracy			
Kompatybilność	Kamery, konsole do gier, laptopy, tablety, systemy multimedialne			
Gwarancja	Gwarancja 2 letnia , zgodna z TBW			
Wymiary	15 × 11 × 1 mm			
Wymiary opakownia	120 × 80 × 5,8 mm			
Waga netto	0,33 g			
Waga brutto	12 g			